

Nombre del Programa/Proyecto:	Programa para Servicios Sostenibles de Agua Potable y Saneamiento en Áreas Periurbanas – PERIAGUA III
País:	Bolivia
Tema/ sector/ workstream:	Agua potable y saneamiento

Aportes a la planificación urbana en Tarija -Bolivia para garantizar la seguridad hídrica



Foto: Participantes del taller “Soluciones Urbanas basadas en la Naturaleza en la Planificación Urbana de Tarija”. Archivo GIZ/PERIAGUA.

El crecimiento poblacional urbano incide notoriamente en la seguridad hídrica pues genera una alta demanda de agua. A su vez, las aguas residuales de las urbanizaciones crecientes son escasamente tratadas, hecho que puede afectar la salud humana. Además, la expansión urbana genera cambios de uso de suelos, lo que representa un serio riesgo para la provisión de servicios ecosistémicos en general.

Para responder a esta problemática, urgen medidas de protección de fuentes de agua desde la planificación, orientadas al uso racional y eficiente del recurso y a salvaguardarlo de la contaminación.

En este sentido, la Cooperación Alemana para el Desarrollo en Bolivia, mediante el Programa GIZ/ PERIAGUA, apoyó al municipio de la ciudad de Tarija para:

- Incorporar variables de seguridad hídrica y medidas de protección, en su Plan Director Municipal de Ordenamiento Territorial,
- Desarrollar aspectos de ordenamiento territorial, mediante una nueva categoría de uso de suelo urbano que permita formas de protección del sistema hídrico, como la gestión de bosques urbanos y periurbanos.



Foto: Participantes del taller “Soluciones Basadas en la Naturaleza en la Planificación Urbana de Tarija”. Fuente: Archivo © GIZ/PERIAGUA.

- Mejorar la gestión normativa, orientada a disposiciones y procedimientos municipales que sirven para aprobar las obras y urbanizaciones – mejora que aún se encuentra en proceso.



Foto: Conversatorio de “Santa Cruz Metrópolis”, durante la presentación de propuesta del PERIAGUA para la planificación urbana enfocada a la seguridad hídrica. Fuente: Archivo GIZ/PERIAGUA.

PERIAGUA apunta a lograr la réplica de las medidas propuestas también en el municipio de Porongo (del departamento de Santa Cruz) y, en un trabajo conjunto con las instancias nacionales y subnacionales de gobierno, a que otros municipios con contextos similares las aprovechen para su desarrollo urbano.

La seguridad hídrica comprende la visión, enfoque, gestión integral y gobernanza del agua, como recurso estratégico para garantizar la

preservación de la funcionalidad de los ciclos del agua y su sostenibilidad, en cuanto a: disponibilidad, calidad y asequibilidad.

Resumen de la noticia

La expansión urbana incide notoriamente en la seguridad hídrica, pues genera una alta demanda de agua y modificaciones en el uso de suelos. Por ello, GIZ / PERIAGUA apoyó al municipio de la ciudad de Tarija, con el fin de plantear medidas de protección de fuentes de agua desde la planificación, orientadas al uso racional y eficiente del recurso para evitar su contaminación.

Para obtener más información, póngase en contacto con Jhonn Gómez, jgomez@integration.org y Ana Gutiérrez, agutierrez@integration.org